

## WA 3 F-500 WA 6 F-500 WA 9 F-500

### Leírás

A WA F-500 tölthető tűzoltó készülék, mely belső hajtógáztartállyal rendelkezik. A megfelelő biztonsági csap kihúzása után a WA 6 F-500 és a WA 9 F-500 készülék aktiválása a ütőgomb használatával történik. A WA 3 F-500 készüléket a felső szelepkar lenyomásával helyezheti nyomás alá.

A tömlő és a fúvóka segítségével az oltósugár célzottan és adagolhatóan irányítható a tűzforrásra.

Az oltószer víz és hozzákevert F-500 Encapsulator. Ezt az adalékanyagot különösen hatékony oltási tulajdonságok jellemzik:

- A felületi feszültség csökkentése
- A felületi aktivitás megnövelése
- Gyorsabb hőmérséklet-csökkentés
- Az éghető anyagok és gázok beburkolása

Az F-500 oltószeradalék különösen alkalmas égő műanyagok, gumik és akkumulátorok oltására.

A tűzoltó készülékben az adalékanyagot speciális patronokban tárolják, melyek csak az oltáskor nyílnak ki. Ezáltal ezek a modellek különösen karbantartás- és környezetbarátok.

### Alkalmazási példák

- Az A tűzosztályba tartozó legkülönbébb anyagok, különösen műanyag, gumi és lítium-ion akkumulátorok oltása
- Feldolgozóipar
- Összeszerelő üzemek, ahol kisméretű rakodókat használnak
- Szervizek
- Gumiraktárak
- Raklapraktárak
- Ártalmatlanító üzemek
- Akkumulátortöltő állomások, akkumulátorraktárak
- Napelemes rendszerek
- Folyékony üveg
- Formula 1 verseny
- Lakások

### Különleges előnyei

- Fluormentes oltószer
- Gyorsan és teljesen lebomló
- Környezet- és karbantartásbarát adalékpatronok
- Megfelel az UL, EN és a tengeri szállításra vonatkozó szabványoknak



E001092

- Az F-500 oltóanyag NATO raktári száma
- Nincs leülepedés (tökéletesen elkevertség)
- A szűk keresztmetszetek nem tömődnek el
- Nagyon ellenálló a korrózióval szemben (a pH érték 7)
- Látható füstcsökkentés
- Megfelel az EN 3 elektromos berendezések oltására vonatkozó előírásoknak (1000 V-ig, minimum 1 méteres távolság megtartása mellett)
- Bevált és biztonságos feltöltés
- Egyszerű és biztonságos működtetés
- Szórópisztoly beépített nyomáscsökkentő funkcióval (WA 6 F-500 és WA 9 F-500 esetén)
- Szórástávolság 4–6 méter
- Oltás közben nem akadályozza a látást
- Az oltószer csökkentett felületi feszültsége javítja az oltás hatékonyságát (nedvesítő hatás)
- A megnövelt felületi aktivitás javítja az oltóanyag behatolását az éghető anyagba
- Nagyon erős hűtőhatás a korán fellépő, oltóvízbe való energia leadás miatt (fáziscsere már kb. 70 °C hőmérsékletnél elkezdődik)
- Az éghető anyag beburkolása, az éghető gázok kibocsátásának megakadályozása
- A tartály bevált külső és belső műanyag bevonattal rendelkezik
- 100%-os nyomáspróba minden tartály esetén
- Megfelel az ASR A2.2 következményes károk csökkentésére és oltási teljesítményre vonatkozó követelményeinek
- Egyszerű karbantartás (alkatrészegyezés, nagy szerviznyílás, elkülönített adaléktárolás)
- Megfelel a DIN EN3 és szabványnak és a nyomástartó készülékekre vonatkozó (CE) előírásoknak

Megjegyzés: A jelen dokumentum német nyelvű változata a hivatalos változat. Ha a jelen dokumentum a német nyelven kívül bármilyen más nyelvre le van fordítva, és eltérés mutatkozik a német változat és a fordítás között, akkor a német nyelvű változat tekintendő irányadónak.

## Műszaki adatok

Made in Germany



- ✓ geschweißt
- ✓ beschichtet
- ✓ gefüllt
- ✓ geprüft

**neuruppin**  
Höchste Qualität für Ihre Sicherheit



Hungarian dealer:

TÜK Partner Kft.  
7100 Szekszárd, Tartsay u. 15.

+36 70 314 9132  
[www.tukpartner.com/litium](http://www.tukpartner.com/litium)



WA 3 F-500



WA 6 F-500



WA 9 F-500



Oltóanyag	3 l víz 3%-kal	6 l víz 1,5%-kal	9 l víz 2%-kal
	F-500 Encapsulator hatóanyag SP 83/08		
Tűzoltó készülék tanúsítvány	EN 3, CE*	EN 3, CE*	EN 3, CE*, Wheel Mark**
Hőmérséklet-tartomány	+5 °C – +60 °C (nem rendelkezik fagyás elleni védelemmel)		
Beépítési magasság	410 mm	550 mm	510 mm
Beépítési szélesség	230 mm	275 mm	280 mm
Tömeg (töltve)	6,1 kg	10,7 kg	14,9 kg
Szórási idő kb.	12 s	26 s	41 s
Besorolás	8 A (2 LE)	21 A (6 LE)	27 A (9 LE)
Cikksz.	012169	012358	012158

\*2014/68/EU irányelv

\*\*2014/90/EU irányelv

A NEURUPPIN és más terméknegvezetések, melyek ebben a dokumentumban előfordulnak védjegyek vagy bejegyzett védjegyek. A jogosultlan használatuk szigorúan tilos.